

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Myoglobin Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Mouse BSS-BSM-41256M-BIOTIN

Artikelname	Myoglobin Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41256M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-41256M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-41256M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Myoglobin is a small heme containing protein responsible for the oxygen deposition in muscle tissues. Only one form of myoglobin is expressed in cardiac and skeletal muscles. Myoglobin is known as a marker of myocardial damage and it has been used fo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4151
UniProt	P02144

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human CD63 protein
Target-Kategorie	Myoglobin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)